Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/608,553	PECCHIOLI, MARIO	
Examiner	Art Unit	
James M McAleenan	3745	

_	Allowed
√	Rejected

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	n Date						. ²⁸ .	Claim Date							Claim Date									\neg								
					Γİ		Ī			T	.			П	Т	\exists	Ť	Ĺ	П		\dashv	Ì						Ť	Ī				\dashv
Final	Original	11/18/04							į		÷	Final	Original									:	Final	Original									
	1	-							\Box				51	П			T					[101			T						
	2	-											52											102									
	3	-											53									- (103									
	4	•											54											104									
	5	•											55									[105									
	6	-									٠.		56									. [106									
	7	-											57									. [107									
	8	•									-		58									- [108									
	9	1											59											109									
	10	١											60											110									
	11	١											61											111									
	12	-									:		62	\square						\Box				112									
	13	•									ģi.		63	\square			$oxedsymbol{oxed}$							113				\Box	\Box				╝
	14	•									37		64											114]						
	15	١											65									- 1		115									
	16	١									Į.		66									. [116									
	17	1											67		\Box					\Box		[117									
	18	١											68											118									
	19	•									tura e		69											119									
1	20	=											70									[120									
2	21	=									2 -		71				T			T		- [121									
4	22	=									4		72				Т							122									
5	23	=											73				Т							123				[
6	24	11									1. 5.1		74									. [124									
7	25	п									aru Ar		75											125									
8	26	=											76				Т					. [126									
9	27	=									- ;		77				T				\Box			127									
10	28	ı									١.		78											128									
3	29	=									:		79											129									
11	30	н											80									- [130									
12	31	=											81									;		131									
13	32	=			匚	L					3		82								╝	. [132									
14	33	=			L			Ш					83	Ш		┸		\perp				- 1		133									Ш
15	34	=			<u> </u>	L	Щ		_				84	Ш	_	\perp	_	<u> </u>			_	. I		134		Ц	$ \bot $	ᆜ					
16	35	=	Ц.	L	<u> </u>		Щ	\square	\dashv		- 1		85	Ш		\perp	\perp	_			Ц	-		135	Щ	\sqcup	_	_					
17	36	=			<u> </u>				\perp				86	Ш	_		1	<u> </u>	Ш	\bot	\sqcup			136		\sqcup	_						
<u> </u>	37	<u> </u>	<u> </u>		L	L	Ш	Ш			5		87	Ш	\perp	\perp	\perp		Щ	_	_			137		Ц	_	_					
Ь	38	L_	L_	_	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>		_			88	Ш	\perp	\perp	\perp		Ш	\bot	╝			138			_		_				
L	39		Щ	L.	L_		Щ	Ш					89	Ш	\perp	\perp	1	\vdash	Ш		╝			139		Ц	\dashv						
L	40	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Ш	_				90	Ш	_	\perp		_	Ш		$ \bot $			140		\Box	_		_				
<u> </u>	41	Ь.	Ц.	<u> </u>	 	_	Щ	Щ	_	_	- 1		91	Ш	\perp	\perp	\perp	<u> </u>	\sqcup		_	-		141		Ц	_						
	42	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ	Щ	_	_	"·		92	Ш	_		1_	Ш	Щ	_	_			142		Ц	_						
	43	L		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Щ	Щ	_				93	Ш	_	4	\bot	\vdash	Щ	\perp	_	.		143		\sqcup	ļ				ļ		
<u> </u>	44	<u> </u>		<u> </u>			Щ	\sqcup	_	_			94	Ш	\dashv	\bot	\bot		Щ	_	_	ļ		144	Щ	\sqcup	_	_	ļ			_	
<u> </u>	45	_	-	_	\vdash	\vdash	Щ	\vdash		_			95	\sqcup	_	\bot	+	-	\sqcup	-	_			145			_	_			_	_	_
\vdash	46	<u> </u>	\vdash	_	\vdash		$\vdash\vdash$		_	_			96	\vdash	-	+			\sqcup	_	\dashv			146		\sqcup	_	╧			_	_	_
	47	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	$\vdash \vdash$	\sqcup	\dashv	_	ur		97	${oxdot}$	\dashv	+	+-	-	$\vdash \vdash$	\dashv	ᅴ			147		\sqcup	_	_	_		_	-	
	48	<u> </u>	_	_	\vdash	\vdash	Щ	\sqcup	_	_	.		98	$\vdash \vdash$		\bot	 -	_	\sqcup	\dashv	4			148	Щ	\sqcup	_	_		_		_	
<u> </u>	49		_	-	 		Ш	dash	\dashv	4			99	dash	4	+		<u> </u>	Щ	_	4	ļ		149	Щ	1	4	_	_		_	_	ᆜ
$ldsymbol{ld}}}}}}$	50	L			<u> </u>					J			100						i I					150					- 1				- 1